

MONSIEUR LE PRESIDENT
SEPASE
SIEGE SOCIAL ET SERVICES ADM.
77 rue des Longues des Plesses
27160 BRETEUIL SUR ITON

Evreux, le 19 novembre 2025

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SEPASE

Prélèvement 00173314
Unité de gestion SEPASE (UGE 0169)
Installation MARBOIS (UDI 000345)
Point de surveillance CENTRE VILLE (S 0000003307)
Commune SAINTE-MARIE-D'ATTEZ
Localisation exacte N°290 Rue des Petits Bois

Prélevé le : mercredi 08 octobre 2025 à 14h15
par : LABEO ML
Type visite : AU
Type d'eau : T
Motif : recontrôle

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0				
Couleur (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,3 NFU				2,00
Température de l'eau	17,6 °C				25,00
Conductivité à 25°C	540 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,6 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,15 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,18 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127

Code SISE de l'analyse : 00176454

Référence laboratoire : U25.8937-1-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,010 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	35,0 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00173314)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

P/Le Préfet et par délégation
Signé
L'ingénieur d'études sanitaires
Marie-Pierre GUYONNET